## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

intentional Application No PCT/EP 03/14228

		PCT/E	P 03/14228	
A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER A47J31/44			
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	cation and IPC		
	SEARCHED			
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classificat A47J	ion symbols)		
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are included in the	fields searched	
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data b.	ese and, where practical search terr	ns usad)	
EPO-In	-	,		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re	levant passages	Retevant to claim No.	
Х	EP 0 801 922 A (QUICK ITALIA S R 22 October 1997 (1997-10-22) column 1, line 49 -column 2, lin figure 1	1-5		
X .	WO 00/16674 A (JURA ELEKTROAPPAR; PROBST EMANUEL (CH)) 30 March 2000 (2000-03-30) cited in the application page 6, line 22 -page 7, line 27 page 9, line 7-24 figure 2	1,2,4-6		
X	US 5 330 266 A (STUBAUS LESLIE H 19 July 1994 (1994-07-19) column 4, line 59 -column 5, lin figures 1,3		1,2,4,5	
		-/		
X Furt	her documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are	e listed in annex.	
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier document but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or		<ul> <li>'T' tater document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention</li> <li>"X' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone</li> <li>"Y' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.</li> </ul>		
later t	han the priority date claimed	'&' document member of the same	e patent family	
	actual completion of the international search  2 April 2004	Date of mailing of the internation 06/05/2004	onal search report	
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016		Authorized officer  Novelli, B		
	. = (101-10) 540-5010	HOVEITI, D		

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intimational Application No
PCT/EP 03/14228

Category *	Citation of decument, with indication when the city of	
	Cliation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
	US 5 738 002 A (MARANO-DUCARNE ANTHONY) 14 April 1998 (1998-04-14) column 3, line 49 -column 5, line 33; claim 13; figure 3	1,2,4,5,7-10
	0 (continuation of second sheet) (January 2004)	

#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Intropional Application No
PCT/EP 03/14228

Patent document cited in search report		Publication date	-	Patent family member(s)	Publication date
EP 0801922	A	22-10-1997	IT AT CA DE DE EP ES JP US	MI960296 U1 220520 T 2202235 A1 69713946 D1 69713946 T2 0801922 A1 2179263 T3 10033378 A 5768981 A	17-10-1997 15-08-2002 17-10-1997 22-08-2002 27-03-2003 22-10-1997 16-01-2003 10-02-1998 23-06-1998
WO 0016674	Α	30-03-2000	DE DE WO EP US	29817116 U1 59906203 D1 0016674 A1 1115317 A1 6499389 B1	17-12-1998 07-08-2003 30-03-2000 18-07-2001 31-12-2002
US 5330266	Α	19-07-1994	NONE		
US 5738002	Α	14-04-1998	NONE		

### RAPPORT DE PECHERCHE INTERNATIONALE

le Internationale No

PCT/EP 03/14228 A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A47J31/44 Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 A47J Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Catégorie Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents no, des revendications visées EP 0 801 922 A (QUICK ITALIA S R L) X 1-5 22 octobre 1997 (1997-10-22) colonne 1, ligne 49 -colonne 2, ligne 5; figure 1 X WO 00/16674 A (JURA ELEKTROAPPARATE AG 1,2,4-6; PROBST EMANUEL (CH)) 30 mars 2000 (2000-03-30) cité dans la demande page 6, ligne 22 -page 7, ligne 27 page 9, ligne 7-24 figure 2 X US 5 330 266 A (STUBAUS LESLIE H) 1,2,4,5 19 juillet 1994 (1994-07-19) colonne 4, ligne 59 -colonne 5, ligne 65; figures 1,3 ΧI Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe ° Catégories spéciales de documents cités: \*T\* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention 'A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent 'E' document antérieur, mais publié à la date de dépôt international \*X\* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité ou après cette date 'L° document pouvant jeler un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) inventive par rapport au document considéré isolément 'Y' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive torsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier O document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée \*&" document qui fait partie de la même famille de brevets Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 22 avril 2004 06/05/2004 Nom et adresse postate de l'administration chargée de la recherche internationale Fonctionnaire autorisé Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 Office Editopean des Brevers, P.B. 5816 Par NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 Novelli, B

### RAPPORT DE PECHERCHE INTERNATIONALE

De le Internationale No PCT/EP 03/14228

Aconte, L	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	1/EP 03/14228
	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertine	no. des revendications visées
(	US 5 738 002 A (MARANO-DUCARNE ANTHONY) 14 avril 1998 (1998-04-14) colonne 3, ligne 49 -colonne 5, ligne 33; revendication 13; figure 3	1,2,4,5, 7-10

# RAPPORT DE PECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

PCT/EP 03/14228

<del></del>				,	
Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
EP 0801922	A	22-10-1997	IT AT CA DE DE EP ES JP US	MI960296 U1 220520 T 2202235 A1 69713946 D1 69713946 T2 0801922 A1 2179263 T3 10033378 A 5768981 A	17-10-1997 15-08-2002 17-10-1997 22-08-2002 27-03-2003 22-10-1997 16-01-2003 10-02-1998 23-06-1998
WO 0016674	Α	30-03-2000	DE DE WO EP US	29817116 U1 59906203 D1 0016674 A1 1115317 A1 6499389 B1	17-12-1998 07-08-2003 30-03-2000 18-07-2001 31-12-2002
US 5330266	Α	19-07-1994	AUCUN		
US 5738002	Α	14-04-1998	AUCUN		